 	•• •	laims	
	75-11-9		

Appli	cati	on/C	ontro	ol No.
-------	------	------	-------	--------

10/699,480

CLARK, ROY

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

Examiner

Art Unit

Anthony Fick

1753

√	Rejected
-	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

Cla	aim					Date	е]	Cla	im					Date
Final	Original	3/30/07									:	Final	Original					
	1	1	Т		Г	\vdash	Г	\vdash		T	1		51				Г	
	2	1	\vdash							Τ	1		52					П
	3	1		T.						П	ĺ		53	_			-	
	4	V				\vdash			Т		İ		54	_				П
	5	1			Ī						İ		55					П
	6	V			T						l		56					П
	7	V											57					
	8	1		_				\vdash			1		58	_				П
	9	1		Π	Г			Г			1		59					П
	10	1									1		60					П
	11	1									1		61					
	12										1		62					
	13										1		63					
	14			Γ				Г			1		64					П
	15										1		65				П	П
	16												66					
	17										1		67					
	18										1		68					
	19										1		69					
	20										1		70					П
	21								Г		ĺ		71				П	П
	22										1		72					
	23												73				\Box	
	24												74				П	
	25												75				П	
	26										1		76					
	27												77					
	28												78					
	29												79					
	30												80					
	31												81					
	32												82					
	33												83	٠			П	
	34												84					
	35												85					
	36												86					
	37												87					
	38												88					
	39												89					
	40												90					
	41												91					
	42												92					
	43												93					
	44												94					
	45												95					
	46												96					
	47												97					
	48		Ì										98					
	49					L							99					
	50												100					

Teal Teal	Cla	aim	Date								
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149				_							
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149	la	ığ.					ĺ				
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149	造)ri									
104			l		1						
104		101									
104		102									
106		103	<u> </u>			<u> </u>				L	Ш
106		104			<u> </u>	_		_		<u>_</u>	Ш
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105		_		L_	L.	L_		<u> </u>	
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107	<u> </u>		_	_	<u> </u>	<u> </u>			
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108	Ľ	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	\sqcup
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	├—	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	-		<u> </u>	\sqcup
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	├	 -	ļ	├	-	├	 	<u> </u>	Н
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112		<u> </u>	-	<u> </u>	⊢	 	<u> </u>	<u> </u>	Н
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	-	<u> </u>	-		-		├	 	\vdash
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114		<u> </u>		-	-	-			Н
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	-	<u> </u>		<u> — </u>	\vdash		-	-	Н
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	-					_	_		H
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	 	├		 	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	Н
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	├	-	_	_		\vdash	\vdash	\vdash	Н
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	├─	-				-	┝		\vdash
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	┢	H				⊢	┝╌	-	Н
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122		H				-		-	H
128		123	-	_	_			┢			
128		124		-				-		-	\vdash
128		125	 					-	 	H	Н
128		126	┢─		_			-	_		Н
128		127	┢	_		_		_	┢	Н	\Box
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128	_	_		_			_	_	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129							\vdash	П	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130							\vdash	Г	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132	Г				Г			Г	П
134		133									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134									
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135									
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136									
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137									
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	L							oxdot	
141 142 143 144 145 146 147 148		139			آـــا						
142 143 144 145 146 147 148 149				L			L			_	Ш
143			Ш	L			L.		L.	L_	Ш
144				L	L	<u> </u>	lacksquare	L	<u> </u>	L	Щ
145 146 147 148 149			L	L	ļ	L	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
146			$oxed{oxed}$	<u> </u>	Ш	Щ.	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		Щ
147 148 149			<u> </u>	$ldsymbol{\sqcup}$	<u> </u>	<u> </u>		H	<u> </u>	<u> </u>	Ш
148			<u> </u>	L_	_	L.,	igspace	Ш	<u> </u>	-	Н
149			<u> </u>	Ь.			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	Ш
			<u> </u>		<u> </u>		_	\vdash	<u> </u>		Н
150			-	<u> </u>		<u> </u>			_	_	\square
		150	Щ.				l		L	L	لــا